



図形の角 8

● 平行四辺形や
ひし形の外角

14

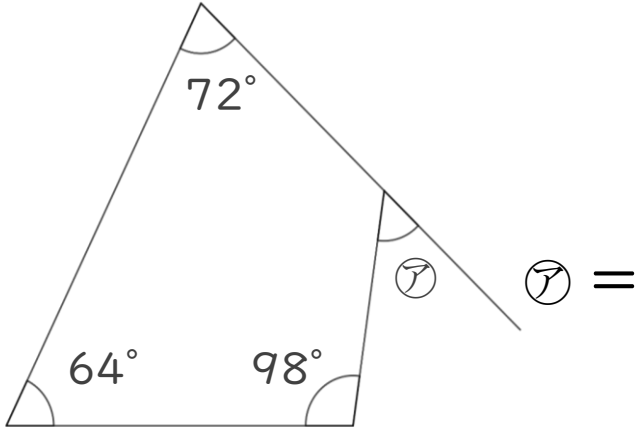
日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の図で、ア～ウの角度は何度ですか。計算で求めましょう。

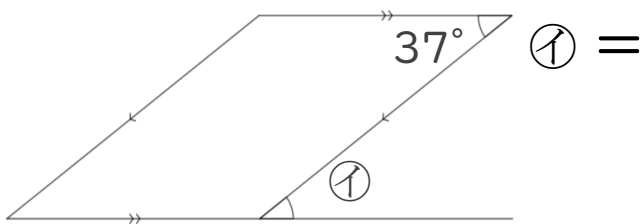
(A) =

①



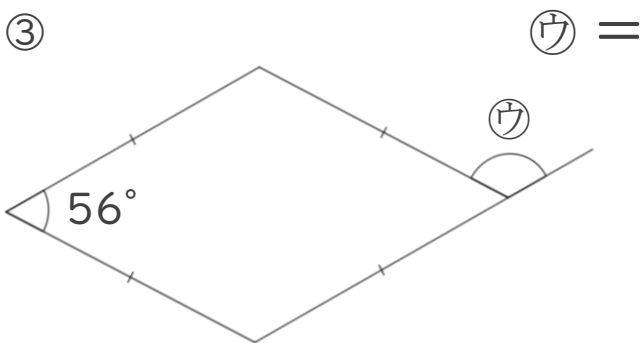
答え： _____

②



答え： _____

③



答え： _____



図形の角 8

● 平行四辺形や
ひし形の外角

14

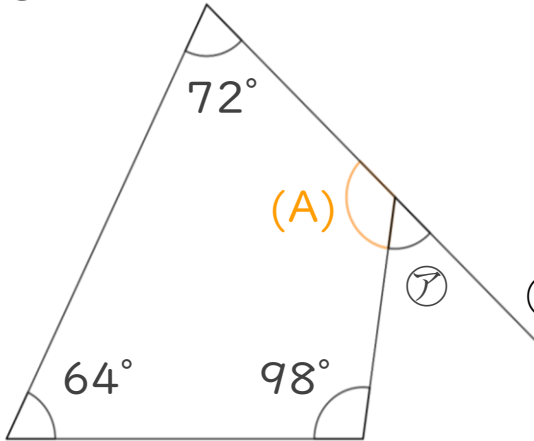
日にち： 月 日

名まえ _____

・次の図で、ア～ウの角度は何度ですか。計算で求めましょう。

$$(A) = 360 - (72 + 64 + 98)$$

①



$$= 360 - 234$$

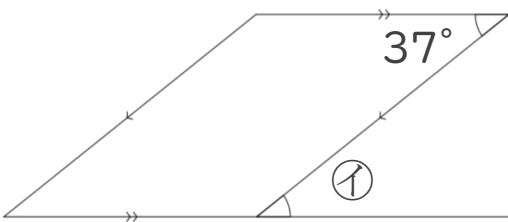
$$= 126$$

$$\text{ア} = 180 - 126$$

$$= 54$$

答え： 54°

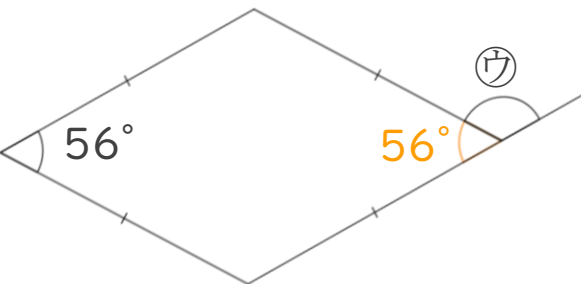
②



$$\text{イ} = 37$$

答え： 37°

③



$$\text{ウ} = 180 - 56$$

$$= 124$$

答え： 124°

